

Zadání diplomové práce

Student:

Bc. Prokop Liška

Studijní program:

N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor:

3908T002 Bezpečnostní inženýrství

Téma:

Plán BOZP na stavbě chaty horské služby
OHS plan for the construction of a mountain rescue service cottage

Jazyk vypracování:

čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Návrh plánu BOZP na stavbě chaty horské služby v podmínkách vysokohorského prostředí Beskyd.

Charakteristika práce:

Popis rekonstrukce chaty horské služby na Gruni, zvláštní požadavky na vybavení stavby, přehled úkolů vztahujících se k prosazování BOZP na stavbě. Hodnocení rizik na dané stavbě, povinnosti koordinátora BOZP, návrh plánu BOZP pro stavbu chaty.

Seznam doporučené odborné literatury:

NEUGEBAUER, Tomáš. Vyhledání a vyhodnocení rizik v praxi. Praha: ASPI, 2008. ISBN 978-80-7357-356-0.

Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.

FRIEND, Mark A. a James P. KOHN. Fundamentals of occupational safety and health. Sixth edition. Lanham: Bernan Press, 2014.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **prof. Dr. Ing. Aleš Bernatík**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Petr Lepík, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty